



Vendita Cavi Elettrici Corde di rame nudo e Sbarre di rame

Norme di rispetto : IMQ (IMMEQU) < HAR > Cenelec CEI tab.UNEL
Marcatura CE UL / CSA (AWG)

Listino Prezzi Nr. 49
Febbraio 2010



Sede : via dell' Industria, 12 Fiorano (MO)
Tel. 0536 / 99.19.11 - Fax. 0536 / 99.19.99
<http://www.sadacavi.it>
e-mail: sadacavi@sadacavi.it

Agente Sada Cavi S.p.A. :

Rif. Addetto comm. in Sada Cavi S.p.A. :
.....

Sconti applicati :

Cavo	Sconto %	Cavo	Sconto %	Cavo	Sconto %
PVC		N07 V-K		FG7(O)M1	
M T		N07G9-K		FG7(O)R	
Neoprene		FROR		FTG10(O)M1	

Altri tipi di cavo e/o forniture particolari : chiedere prezzi netti

Condizioni di pagamento :
.....

Note :
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Note importanti

Il presente listino non è impegnativo e Sada Cavi S.p.A. si riserva la facoltà di sostituirlo in qualsiasi momento.

I cavi compresi nel presente listino sono quelli di uso più comune ; a richiesta si possono fornire cavi di ogni tipo e per qualsiasi impiego.

Condizioni generali di fornitura di cavi elettrici isolati come da modalità ANIE ; in particolare :

al **ricevimento merce**: a - controllo **colli consegnati** con **misure e/o quantità (1)** ;
b - controllo rispondenza bolla / ordine ;
c - **controllo immediato** per **difetto da trasporto** con segnalazione in bolla controfirmata dal conducente (accettazione con riserva).

1 - non sono accettati resi e/o segnalazioni per difetti di misura e/o quantità di cavo lavorato cioè tagliato e/o posato ; i controlli si intendono applicati a prodotto integro di imballo (es. controllo inizio / fine della metrica prima di operazioni di taglio) ;

2 - la precisione delle misure si intende $\leq 3\%$

3 - le segnalazioni di non conformità devono essere trasmesse in Sada complete dei dati di bolla, ordine, rif. bobina / pallet , data di consegna, trasporto (eventuale), tipo di prodotto e modalità di controllo applicato ; allo scopo si osserva che i prodotti sono forniti completi di targhette identificative, le stesse possono essere fotocopiate ed inviate in Sada per i necessari riscontri (rintracciabilità).

Cavo H03 VV-F : multipolare

IMQ < HAR > Cenelec HD 21 - Uo/U : 300 / 300 V

sez. mmq.		Bipolari	Tripolari	Quadripolari
0.50	€. / mt.	0.293	0.360	0.438

Cavo H05V-K : unipolare senza guaina

IMQ < HAR > Cenelec HD 21

Uo/U : 300 / 500 V

sez. mmq.	€. / mt.
0,50	0.092
0,75	0.122

Cavo H05 VV-F : multipolare

IMQ < HAR > Cenelec HD 21

Uo/U : 300 / 500 V

sez. mmq.	Bipolari	Tripolari	Quadripolari	Pentapolari
0,75	0.381	0.482	0.629	0.786
1	0.456	0.591	0.753	0.927
1,5	0.560	0.748	0.964	1.198
2,5	0.860	1.163	1.490	1.858

Cavo N07 V-K : unipolare
non propagante l' incendio
ridotta emissione di gas corrosivi

IMQ CEI 20-20 / 20-22 II

Uo/U : 450 / 750 V

sez. mmq.	€. / mt.
1	0.147
1,5	0.191
2,5	0.305
4	0.481
6	0.707
10	1.272
16	1.947
25	2.948
35	4.143
50	5.934
70	8.294
95	11.021
120	14.144
150	17.451
185	21.536
240	28.258
300	35.665

Cavo N07 G9-K : unipolare
non propagante l' incendio
ridotta emiss. di fumi e gas tossici e corrosivi

IMQ CEI 20-20 II / 20-37 / 20-38

Uo/U : 450 / 750 V

sez. mmq.	€. / mt.
1	0.246
1,5	0.318
2,5	0.476
4	0.695
6	0.996
10	1.882
16	2.708
25	3.854
35	5.275
50	7.450
70	10.260
95	13.566
120	17.339
150	21.378
185	26.387
240	34.699
300	40.320

Colori :

- fino a 6 mmq. : nero / marrone / blu / giallo - verde
rosso / grigio / bianco
- da 10 a 50 mmq. : nero / marrone / blu
giallo - verde / grigio
- da sez. > 50 mmq. : nero / giallo - verde

Cavo FROR : multipolare / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi
IMQ CEI 20-20 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 450 / 750 V

sez. mmq.		Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1	€/Mt.	0.461	0.598	0.761	0.947
1,5		0.567	0.756	0.974	1.223
2,5		0.871	1.177	1.510	1.898
4		1.277	1.763	2.295	2.893
6		1.810	2.531	3.298	4.120
10 *					
16 *					

Colore guaina : grigio

* Cavi non a marchio IMQ

Cavo FROR : multipolare / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi
IMQ CEI 20-20 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 300 / 500 V

nr. cond.		sez. 1	sez. 1,5	sez. 2,5*	nr. cond.		Sez. 1	sez. 1,5	sez. 2,5*
7	€/Mt.	1.481	1.936	2.892	16	€/Mt.	2.933	3.913	5.953
10		1.924	2.591	3.915	19		3.416	4.561	7.039
12		2.230	2.987	4.481	24		4.284	5.791	8.902
14		2.589	3.412						

Colore guaina : grigio

* Cavi non a marchio IMQ

Cavo FROH2R : schermo a treccia o calza di rame
multipolare / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi
CEI 20-20 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 300 / 500 V - 450 / 750

sez. mmq.	Bipolare €/Mt.	Tribolare €/Mt.	Quadripolare €/Mt.	Pentapolari €/Mt.
0,50	0.528	0.627	0.735	
0,75	0.636	0.763	0.921	
1	0.733	0.893	1.121	1.388
1,5	0.860	1.109	1.397	1.759
2,5	1.288	1.678	2.123	2.681
4	1.841	2.505	3.179	
6	2.580	3.567	4.540	

Colore guaina : grigio

Cavo FG7(O)R : flessibile / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi
IMQ CEI 20-13 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

sez. mmq.		Unipolare	Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1,5	€/Mt.	0.431	0.720	0.924	1.153	1.381
2,5		0.543	0.995	1.300	1.662	2.033
4		0.707	1.398	1.891	2.428	2.981
6		0.944	1.942	2.652	3.407	4.221
10		1.458	3.294	4.587	5.994	7.395
16		2.145	4.850	6.780	8.963	11.113
25		3.196	7.242	10.207	13.507	16.676
35		4.393	9.969	14.140	17.270	23.352
50		6.184	14.312	20.091	23.307	31.271
70		8.534		26.562	32.464	
95		11.358		37.339	43.337	
120		14.559		44.866	57.455	
150		17.961		55.762	70.632	
185		22.050		68.982	86.182	
240		28.587		92.029	117.955	
300		36.291				
400		49.610				

Cavo FG7OR : multipolare / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi
IMQ CEI 20-13 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

nr. cond.		sez. 1,5	sez. 2,5	Nr. Cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
7	€/Mt.	2.391	3.324	16	€/Mt.	4.618	6.902
10		3.198	4.529	19		5.268	7.957
12		3.658	5.211	24		6.531	9.880

Cavo FG7OH2R : flessibile schermato / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi

IMQ CEI 20-13 / 20-22 II / 20-37 I / CEI UNEL 35375 / CEI UNEL 35377 / 0,6 / 1 kV

sez. mmq.		Unipolari	Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1,5			1.449	1.710	1.925	2.278
2,5			1.769	2.141	2.589	3.097
4			2.319	2.874	3.553	4.315
6			2.976	3.837	4.819	5.820
10		2.392	4.571	6.087	7.838	9.680
16		3.310	6.384	8.803	11.475	14.186
25		4.579	9.292	12.928	16.980	21.204
35		6.013	12.498	17.865	21.402	29.678
50		8.402	17.764	25.076	28.891	39.639
70		11.335		33.202	39.811	
95		14.557		46.254	53.201	
120		18.404		55.600	69.242	
150		22.384		68.963	84.560	

Cavo FG7OH2R : flessibile schermato multipolare

nr. cond.		sez. 1,5	sez. 2,5	Nr. Cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
7	€/Mt.	3.316	4.493	16	€/Mt.	6.159	8.948
10		4.426	6.059	19		7.017	10.291
12		4.932	6.888	24		8.652	12.815

Cavo FG7(O)M1 : flessibile / non propagante l' incendio / senza emissione di gas corrosivi
 IMQ CEI 20-13 / 20-22 III / 20-37 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

sez. mmq.		Unipolare	Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1,5	€/Mt.		0.868	1.060	1.327	1.615
2,5			1.193	1.473	1.921	2.364
4			1.622	2.158	2.726	3.341
6			2.220	2.955	3.820	4.665
10		1.755	3.615	4.942	6.517	8.053
16		2.426	5.274	7.314	9.772	12.102
25		3.477	7.876	10.982	14.689	17.937
35		4.697	10.808	15.082	18.752	25.188
50		6.563	15.261	21.525	24.861	33.375
70		9.049		29.417	34.822	
95		12.004		39.815	46.489	
120		15.354				
150		18.889				
185		23.139				
240		30.155				
300		38.178				

Cavo FG7OM1 : multipolare / non propagante l' incendio / senza emissione di gas corrosivi
 IMQ CEI 20-13 / 20-22 III / 20-37 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

nr. cond.		sez. 1,5	Sez. 2,5
7	€/Mt.	2.589	3.596
10		3.438	4.859
12		3.929	5.603

Nr. cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
16		4.923	7.467
19		5.616	8.590
24		6.971	10.700

Cavo FTG10(O)M1-45 : fless. / non propag. l' incendio / **resistente al fuoco** a bassissimo sviluppo di fumi gas tossici e corrosivi

IMQ CEI 20-13 / 20-20 III / 20-37 / 20-38 / 20-45 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

sez. mmq.		Unipolare	Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1,5	€/Mt.	0.786	1.563	1.933	2.437	3.237
2,5		0.953	2.021	2.681	3.321	4.043
4		1.173	2.504	3.357	4.143	5.037
6		1.531	3.217	4.287	5.325	6.628
10		2.344	5.343	6.987	9.093	11.591
16		3.434	7.759	10.230	13.154	16.228
25		4.732	10.402	14.700	19.739	23.625
35		6.028	13.040			
50		8.270	18.293			
70		11.156				
95		14.649				
120		18.694				
150		22.946				
185		27.927				
240		36.260				

Cavo FGT10(O)M1-45 : fless. / non propag. l' incendio / **resistente al fuoco** a bassissimo sviluppo di fumi gas tossici e corrosivi

IMQ CEI 20-13 / 20-20 III / 20-37 / 20-38 / 20-45 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

nr. Cond.		sez. 1,5	Sez. 2,5
7	€/Mt.	4.487	5.804
10		5.947	7.940
12		6.692	8.996
16		8.893	11.977

nr. cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
19		10.932	13.885
24		13.555	17.342

Cavo H07 RN-F : isolato in gomma con sotto guaina in policloroprene
IMQ < HAR > Cenelec HD 22 - Uo/U : 450 / 750 V

sez. mmq.		Unipolari	Bipolari	Tripolari	Quadripolari	Pentapolari
1	€/Mt.		0.948	1.109	1.400	1.600
1,5		0.651	1.048	1.275	1.563	1.909
2,5		0.807	1.416	1.741	2.202	2.712
4		1.047	1.962	2.481	3.144	3.869
6		1.353	2.696	3.473	4.408	5.390
10		2.038	4.509	5.844	7.696	9.312
16		2.881	6.194	8.646	11.300	13.683
25		4.159	9.102	12.759	16.946	20.325
35		5.602		17.348	21.647	
50		7.746		24.620	29.231	
70		10.702				
95		14.018				
120		17.903				

Colore guaina : nero

Cavo TR.../R : telefonico non schermato

CEI 46.5 / 20-22 II : non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi

nr. coppie	€/ mt.	nr. coppie	€/ mt.
1 + T	0.531	11	3.089
2 + T	0.754	16	4.488
3	0.890	21	5.736
4	1.144	26	7.015
5	1.363	30 + 1	8.809
6	1.690	40 + 1	11.217
8	2.330	50 + 1	13.593

Cavo TR...H/R : telefonico con schermo (nastro di Al + poliestere)

CEI 46.5 / 20-22 II : non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi

nr. coppie	€/ mt.	nr. coppie	€/ mt.
1 + T	0.588	11	3.427
2 + T	0.916	16	4.680
3	1.077	21	5.773
4	1.217	26	7.052
5	1.607	30 + 1	9.116
6	1.898	40 + 1	11.508
8	2.444	50 + 1	13.926

Ampia disponibilità a magazzino e possibilità di fornire su richiesta anche i seguenti cavi:

RG7H1M1 HT105 : Cavi per Media Tensione unipolari 12/20 kV – 18/30 kV (a richiesta anche altre tensioni nominali di esercizio)

RG7H1OR : Cavi per Media Tensione multipolari 12/20 kV – 18/30 kV (a richiesta anche altre tensioni nominali di esercizio)

HI-FLEX PVC / H01N2-D : Corde flessibilissime per saldatrici (Colore guaina nero)

H07VVH6-F CEI 20-22 II : Cavo piatto per alimentazione e segnali carroportante non propagante l'incendio secondo le norme CEI 20-22 II e a bassa emissione di gas tossici secondo le norme CEI 20-37 parte 1° - Uo/U : 450 / 750 V (Colore guaina : blu chiaro)

AWG : Cavo unipolare Norme UL - CSA (USA - Canada) - 105 °C

FG4/2 : Cavo unipolare / multipolare in gomma **silicone**

FG4T2/2 : Cavo unipolare in gomma **silicone e treccia tessile** (calza vetro)

Cavi **Antiolio** flessibili Uo/U 300/500 – 450/750 V norme CEI 20-22 II

Per queste tipologie di cavo si forniscono Prezzi Netti a richiesta

Corde di rame nudo per terre: PREZZO DA CONVENIRE GIORNALMENTE

Modalità di restituzione delle bobine

Per la restituzione delle bobine da parte dei nostri Clienti, la procedura prevede :

- 1 - Le bobine devono essere **marcate Sada Cavi S.p.A.**
- 2 - Le bobine devono essere fatturate a Sada come **nuova vendita** soggetta ad I.V.A.
- 3 - Il prezzo da indicare in fattura e' pari a quello di acquisto in Sada diminuito delle seguenti percentuali in ragione sul tempo di impegno (deperimento) :

da 0 fino a 6 mesi	: 10 %
oltre 6 mesi e fino a 12 mesi	: 30 %
da 12 fino a 18 mesi	: 60 %
oltre 18 mesi e fino a 24 mesi ..	: 90 %
oltre i 24 mesi	: 100 %

4 - Per le quote di svalutazione, i tempi vengono calcolati a partire dalla fine del mese in cui ha luogo la fatturazione dell' imballo. Anche per le restituzioni che avvengono entro lo stesso mese di fatturazione si applica una svalutazione del 10 %.

Per evitare questi oneri, il Cliente, al momento della consegna del materiale, puo' fornire delle sue bobine neutre in buono stato in cambio di quelle fornite da Sada oppure il Cliente al momento dell'emissione di un ordine puo' depositare in Sada delle bobine in porto franco per uso proprio da utilizzarsi per l'ordine stesso e da ritirarsi entro 1 mese.

4 - Non sono accettati resi di bobine in cattivo stato di conservazione oppure non marcate Sada e quindi non sono riconosciuti da Sada addebiti in tal senso.

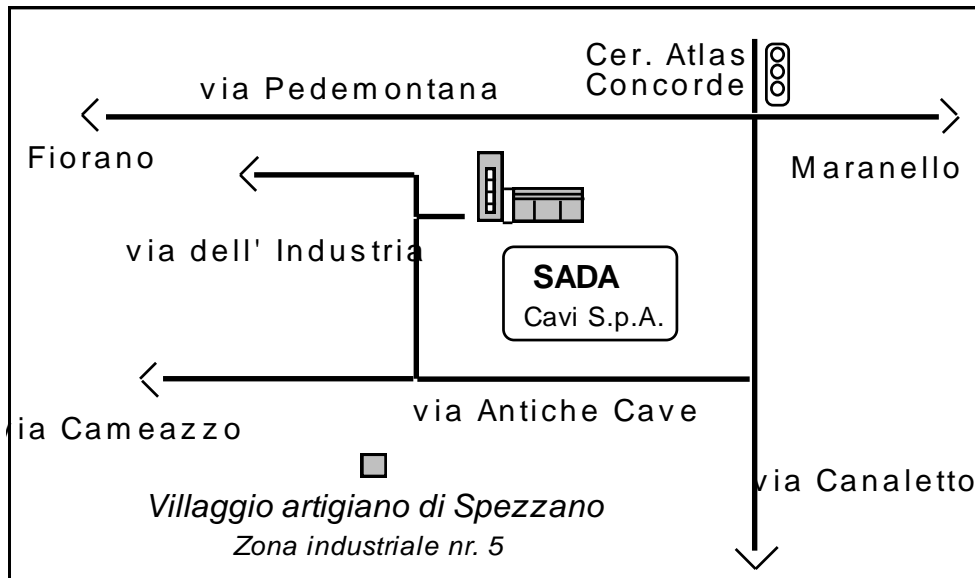
5 - Ove gli importi fatturati dai Clienti non siano conformi a quanto indicato, i resi non saranno accettati e respinti al mittente.

6 - Il tempo massimo di rimborso dei resi bobine in Sada e' di anni 1 dalla consegna.

7 - Le bobine devono essere rese alla Sada in " **porto franco** " con bolla di accompagnamento e causale di trasporto " **vendita** " .

8 - Sulle fatture di vendita per bobine rese, deve essere emessa **Ricevuta bancaria** a nome Sada e con appoggio presso una Banca indicata dalla stessa.

9 - Per il pagamento delle fatture, la scadenza praticata si intende come da acquisto.



Sede

41040 Fiorano (MO) - via dell'Industria, 12
Tel. 0536 / 99.19.11 - Fax. 0536 / 99.19.99
<http://www.sadacavi.it>
e-mail: sadacavi@sadacavi.it